

Société :
Contact :
E-mail :
Téléphone :

Référence chantier :
Localisation et CP :
Distance par rapport au bord de mer :

DIMENSIONS DU BÂTIMENT >

HAUTEUR (m)	LONGUEUR DU LONG-PAN (m)	LONGUEUR DU PIGNON (m)

RÉFÉRENTIEL CLIMATIQUE >

EUROCODE VENT (NF EN 1991-1-4, son annexe nationale et leurs modificatifs)	$C_o(z)^*$	
Région de vent	C_{dir}^*	
Bâtiment	C_{season}^*	
Catégorie de terrain (rugosité)	$C_s C_d^*$	

(*) : En l'absence d'information, la valeur sera prise égale à 1,00.

PANNEAU SANDWICH ISOLANT ENVISAGÉ >

RÉFÉRENCE COMMERCIALE	MODULE (mm)	ÉPAISSEUR (mm)	POSE	NOMBRE D'APPUIS

SISMICITÉ >

ZONE DE SISMICITÉ	CLASSE DE CATÉGORIES D'IMPORTANCE DU BÂTIMENT	CLASSE DE SOL

Performance résistance au feu : Oui Non

Si oui, indiquer le degré :

La demande concerne : La détermination des portées :

La vérification des portées :

Si la demande concerne la vérification des portées :

PORTÉE MAXIMALE EN ARÊTE VERTICALE (portée de part et d'autre des angles du bâtiment) >

AVEC PANNEAU POSÉ SUR 2 APPUIS	AVEC PANNEAU POSÉ SUR 3 APPUIS (L1 est la portée en rive et L2 la portée adjacente)	
L (m) =	→ L1 (m) =	→ L2 (m) =

PORTÉE MAXIMALE EN PARTIE COURANTE (hors zone d'arête verticale) >

AVEC PANNEAU POSÉ SUR 2 APPUIS	AVEC PANNEAU POSÉ SUR 3 APPUIS (L1 est la portée en rive et L2 la portée adjacente)	
L (m) =	→ L1 (m) =	→ L2 (m) =

Autres précisions :

Coordonnées

France
Bacacier By Kingspan
61 avenue du Stade - 63200 Riom
T: +33 (0) 4 73 97 79 70
E: etudes@bacacier.com
www.bacacierbykingspan.fr